



Communiqué de presse

Levallois, le 04 avril 2011

100 % Green Made, 0 % pétrole : Vauréal accueille le premier bac de collecte en canne à sucre



Développement durable : Vauréal s'engage

Depuis deux ans, la ville de Vauréal (Val d'Oise – 16 000 habitants) a relancé sa politique de développement durable pour répondre à plusieurs défis majeurs : réduire les émissions de gaz à effet de serre, préserver la biodiversité et les réserves naturelles, renforcer la cohésion sociale et la solidarité.

Vauréal a ainsi mis en œuvre des actions concrètes au sein de la collectivité, avant de communiquer en 2011 auprès de ses administrés autour de cinq axes prioritaires :

- La gestion des déchets
- L'éco-mobilité
- La gestion écologique des espaces verts
- La gestion des ressources naturelles
- Le lien social et la solidarité



Dans le cadre de la semaine du développement durable du 1^{er} au 8 avril, la ville de Vauréal confirme son engagement fort pour un environnement préservé avec la mise en place du bac 100 % Green Made, le premier bac roulant en polyéthylène d'origine végétale issu de... canne à sucre. L'occasion de sensibiliser petits et grands aux enjeux écologiques de leur ville et à la réduction des déchets, au tri et au recyclage, grâce au partenariat avec Plastic Omnium Environnement.



La première ville au monde à s'équiper de bacs 100 % Green Made

Le 31 mars 2011, Vauréal a mis en place les premiers bacs roulants entièrement fabriqués à partir de matériaux biosourcés : le bac 100 % Green Made, une exclusivité Plastic Omnium Environnement. Comparé au pétrole, l'éthanol de canne à sucre, dont est issu ce bac végétal, permet de réduire de 85 % les émissions de CO₂ produites.

Cette initiative écologique s'inscrit dans le cadre d'une politique de développement durable ambitieuse, face aux défis environnementaux auxquels est confrontée la collectivité en matière de gestion des déchets :

- Respect des objectifs du Grenelle Environnement en termes de réduction et de valorisation des déchets ;
- Optimisation du service rendu aux usagers : conteneurisation généralisée à l'ensemble de l'habitat pavillonnaire et baisse de la fréquence de collecte répercutée sur la taxe d'ordures ménagères (moins 3 à 7 %) ;
- Amélioration du taux de refus de la collecte sélective ;
- Prise en compte de la recommandation CRAM R 437 relative à la limitation des manutentions manuelles par les agents de collecte ;
- Amélioration de la propreté de la commune pour l'image de la ville et le bien-être de tous ses citoyens.

En remplaçant les sacs de tri par des bacs roulants, la ville de Vauréal, où le type d'habitat est essentiellement pavillonnaire, renforce ainsi son dispositif de collecte sélective. L'arrivée du bac 100 % Green Made à certains endroits stratégiques permet de consolider cette démarche.

Une centaine de bacs 100 % Green Made aux couleurs du tri seront mis en place dans les bâtiments municipaux et dans les établissements scolaires afin de souligner la prise de conscience environnementale et l'exemplarité communale.

« Les bacs 100 % Green Made présentent des qualités tant techniques qu'environnementales tout à fait remarquables », souligne Bernard Morin, Maire de Vauréal et Vice-président de la Communauté d'agglomération de Cergy-Pontoise. « Nous avons donc décidé de faire appel à Plastic Omnium pour son savoir-faire reconnu internationale-

ment, sa capacité d'innovation et la qualité des services d'accompagnement et de gestion associés. Ce choix constitue une avancée supplémentaire pour réduire les émissions de CO₂ dont nous sommes directement ou indirectement responsables. C'est aussi une manière de répondre à un défi majeur : préparer l'après-pétrole dans un contexte inflationniste. »



Green Made dans les rues de Vauréal



« Agir pour la planète »... Le bac 100 % Green Made s'affiche dans les rues de Vauréal.



Plus d'une centaine de bacs équipent les bâtiments municipaux et les établissements scolaires depuis le 31 mars.



Une initiative saluée par Bernard Morin, Maire de Vauréal.



Un projet innovant inauguré aux côtés de Michel Kempinski, Président de Plastic Omnium Environnement, et de Rodolphe Lapillonne, Directeur Général de Plastic Omnium Environnement.

Levallois, le 04 avril 2011

Vauréal, Ville Verte : des initiatives 100 % durables

La politique globale de développement durable de Vauréal se traduit par des actions concrètes : par exemple, dans le domaine de l'éco-mobilité avec la promotion du covoiturage ou encore l'utilisation par les agents communaux de véhicules au gaz naturel et de vélos à assistance électrique.

Pour préserver les milieux naturels, la ville de Vauréal a pu également mettre en place un plan d'action locale en tant qu'adhérente à l'association Natureparif

et signataire de la Charte régionale de la biodiversité : jardins bio ACR, installation de ruches afin de favoriser la pollinisation, création d'un verger comptant près de 150 arbres fruitiers, gestion différenciée des espaces verts, etc.

« Concernant le traitement des déchets, nous n'avons pas seulement mis en place un système classique de tri ou de récupération de vêtements basé sur les bornes d'apport volontaire », explique Bernard Morin. « Nous essayons d'aller plus loin avec l'installation de conteneurs enterrés à accès badgé - une première francilienne - qui vise à inciter les commerces à réduire leurs déchets et à optimiser la collecte, en parallèle de notre démarche de conteneurisation. »

Expositions, démonstrations, animations... la ville profite de la semaine du développement durable, du 1^{er} au 8 avril, pour présenter ces initiatives et sensibiliser ses citoyens à l'impact de leur consommation sur l'environnement afin de les encourager à adopter des comportements plus responsables :

- Actions de sensibilisation des enfants à la protection de l'environnement ;
- Campagnes en faveur de la biodiversité ;
- Promotion de la pratique du vélo ;
- Incitation à la réduction des déchets et au recyclage.

La mise en place du bac 100 % Green Made pour la semaine du développement durable est aussi l'occasion d'informer les enfants dans les écoles sur les bons gestes du tri et le potentiel des matières premières renouvelables.



A propos de Plastic Omnium Environnement

Plastic Omnium Environnement est n°1 européen des solutions pour la conteneurisation des déchets et des solutions routières et autoroutières, et intervient également dans l'aménagement d'aires de jeux et le recyclage des plastiques. Plastic Omnium Environnement accompagne au quotidien les collectivités locales et les entreprises dans la gestion des déchets à la source : conteneurisation, mise en place et optimisation du tri, tarification incitative au tri des déchets, propreté urbaine, etc. Avec une offre diversifiée de services et une gamme de produits la plus étendue du marché, Plastic Omnium Environnement permet à ses clients d'améliorer leurs performances de gestion des déchets, de maîtriser leur budget et de communiquer sur leurs engagements environnementaux. Avec un chiffre d'affaires consolidé en 2010 de 472 millions d'euros, Plastic Omnium Environnement représente près de 14 % de l'activité de la Compagnie Plastic Omnium. **En savoir plus : www.plasticomnium.fr/environnement**

Contact presse

Agence Cap & Cime : Tél : 01 44 50 50 57 • agence@capetcime.fr